INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP00/03912

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl ⁷ C08K5/527				
According t	o International Patent Classification (IPC) or to both n	ational classification and IPC		
	S SEARCHED			
Minimum d Int	ocumentation searched (classification system followed Col	l by classification symbols) 101/16		
	tion searched other than minimum documentation to th			
CAS	ata base consulted during the international search (nan ONLINE	ne of data base and, where practicable, sea	rch terms used)	
C POCIT	MENTS CONSIDERED TO BE BELEVANT	"		
	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category*	Citation of document, with indication, where a	ppropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.	
х	EP, 255693, A (CHISSO CORP), 10 February, 1988 (10.02.88), Claims & JP, 63-037148, A Claims		1-4	
x	JP, 11-12429, A (Mitsui Chemicals, Ltd.), 19 January, 1999 (19.01.99), Claims (Family: none)		1-4	
x	JP, 10-251458, A (CHISSO CORPO 22 September, 1998 (22.09.98), Claims (Family: none)	RATION),	1-4	
x	JP, 10-53673, A (TONEN CHEMICAL 24 February, 1998 (24.02.98), Claims (Family: none)	L CORP.),	1-4	
х	JP, 8-81592, A (Dainippon Ink a 26 March, 1996 (26.03.96), Claims (Family: none)	and Chemicals, Inc.),	1-4	
Further	r documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.		
Special categories of cited documents: document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance earlier document but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed		T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art document member of the same patent family		
Date of the actual completion of the international search 30 June, 2000 (30.06.00)		Date of mailing of the international search report 11 July, 2000 (11.07.00)		
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer		
Facsimile No.		Telephone No.		



International application No.
PCT/JP00/03912

,l	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Category*		1,0,0,0,1,0,0
ļ	JP, 6-299014, A (ASAHI DENKA KOGYO K.K.), 25 October, 1994 (25.10.94),	
x	Claims (Family: none)	1-4
	The second of th	
	JP, 4-270753, A (CHISSO CORPORATION), 28 September, 1992 (28.09.92),	
х	Claims (Family: none)	1-4
	•	
	•	
1		,
į		
	·	
		ļ
i		
		1
	·	
		_
		I

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (July 1992)



PCT

国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 FAS-189PCT	今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/220) 及び下記5を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP00/03912	国際出願日 (日.月.年) 15.06.00	優先日 (日.月.年) 15.06.99		
出願人(氏名又は名称) 旭電化工業株式会社				
国際調査機関が作成したこの国際調査 この写しは国際事務局にも送付される	室報告を法施行規則第41条(PCT18 5。	条)の規定に従い出願人に送付する。		
この国際調査報告は、全部で 3	ページである。			
□ この調査報告に引用された先行打	技術文献の写しも添付されている。			
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。 □ この国際調査機関に提出された国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。				
b. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際調査を行った。 □ この国際出願に含まれる書面による配列表				
│ □ □ この国際出願と共に提出さ	れたフレキシブルディスクによる配列表	ž		
出願後に、この国際調査機	関に提出された書面による配列表			
□ 出願後に、この国際調査機関に提出されたフレキシブルディスクによる配列表 □ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述				
書の提出があった。 □ 書面による配列表に記載した配列とフレキシブルディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。				
2. 間求の範囲の一部の調査ができない(第 I 欄参照)。				
3. 党明の単一性が欠如してい	いる(第Ⅱ欄参照)。			
4. 発明の名称は 区 出願人が提出したものを承認する。				
・ □ 次に	に示すように国際調査機関が作成した。	•		
5. 要約は 🗓 出解	5人が提出したものを承認する。			
国防		第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ きる。		
6. 要約割とともに公表される図は、 第図とする。	5人が示したとおりである。	☒ なし		
□ 出席	5人は図を示さなかった。			
本図	間は発明の特徴を一層よく表している。			



A. 発明の風する分野の分類(国際特許分類 (IPC)) Int. Cl' C08K5/527				
B. 調査を1	行った分野			
	最小限資料(国際特許分類(IPC)) 'C08K3/00−13/08, C08L1	/00-101/16		
最小限資料以外 	外の資料で調査を行った分野に含まれるもの	•		
,				
	•	•		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
国際調査で使用 CAS OM	用した電子データベース(データベースの名称、 NLINE	調査に使用した用語)		
		·		
			<u> </u>	
C. 関連する	ると認められる文献			
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連すると	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	関連する 請求の範囲の番号	
	EP, 255693, A (CHISS		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	1988 (10. 02. 88),	30 CORF, 10. 2A.		
X .,	特許請求の範囲		1 - 4	
	& JP, 63-037148, A,	特許請求の範囲	,	
	JP, 11-12429, A (三井(比学株式会社)19.1月.1		
X	999(19.01.99), 特許請求の範囲		1 – 4	
^	(ファミリーなし)	·	1	
		<u></u>		
区 C欄の続き	きにも文献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別	川紙を参照。	
* 引用文献の	ワカテゴリー	の日の後に公表された文献		
	車のある文献ではなく、一般的技術水準を示す	「T」国際出願日又は優先日後に公表 て出願と矛盾するものではなく		
もの 「E」国際出願	頭日前の出願または特許であるが、国際出願日	論の理解のために引用するもの		
以後にな	公表されたもの	「X」特に関連のある文献であって、		
	主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 くは他の特別な理由を確立するために引用する	の新規性又は進歩性がないと考「Y」特に関連のある文献であって、		
文献 (理	里由を付す)	上の文献との、当業者にとって	自明である組合せに	
	「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献			
110700				
国際調査を完了	了した日 30.06.00	国際調査報告の発送日	77.00	
	D名称及びあて先 国特許庁(ISA/JP)	特許庁審査官(権限のある職員) 藤本 保 	6 4 J 9 5 5 2	
郵便番号100-8915				
東京都千代田区哉が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3495				



	国際調査報告	I院出願番号 PCT/JPU	0/03912
C (続き).	関連すると認められる文献		BB'#**
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、	その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Х	JP, 10-251458, A (チッソ株式 998 (22.09.98), 特許請求の範囲 (ファミリーなし)	会社) 22.9月.1	1-4
х	JP, 10-53673, A (東燃化学株式 998 (24.02.98), 特許請求の範囲 (ファミリーなし)	会社) 24.2月.1	1-4
X	JP, 8-81592, A (大日本インキ化 6.3月.1996 (26.03.96), 特許請求の範囲 (ファミリーなし)	学工業株式会社) 2	1-4
х	JP, 6-299014, A(旭電化工業株月.1994(25.10.94), 特許請求の範囲 (ファミリーなし)	式会社) 25.10	1-4
X	JP, 4-270753, A (チッソ株式会92 (28.09.92), 特許請求の範囲 (ファミリーなし)	社) 28.9月.19	1 – 4